



Plug & Charge - De Laadpaal Ratio Start is het instapmodel EV Lader van Ratio. Op basis van meer dan 12 jaar doorontwikkeling in de EV markt is de Ratio Start laadpaal ontwikkeld als de meest eenvoudig te gebruiken en installeren lader, zonder een concessie te doen aan veiligheid of kwaliteit. Om een laadsessie te starten is geen laadpas of app nodig. U hoeft alleen maar de steker in de auto te steken om het opladen te starten.

- Plug & Charge: laden zonder onnodige extra's
- Statische Load Balancing: selecteer de gewenste laadstroom met de draaischakelaar binnen in de lader

## Artikeleigenschappen

ART.NR.	38830
MAX. VERMOGEN (kW)	11-22
SOCKET	ja
LENGTE (m)	nvt
AUTO STEKKER	nvt
LOAD BALANCING	SLB
ZONNESTROOM	nee
DATA VERBINDING	nee
VERBRUIK INZIEN	nee
VERGRENDELING KABEL	nee

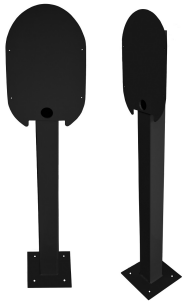
## Algemene classificatie data

ETIM Group	Industriële contact/steek toepassingen-EG000014
ETIM Class	Oplaadpunt elektrisch voertuig-EC002883
Productnaam	Laadpaal Ratio Start 11-22 kW Socket
Merk	RATIO ELECTRIC
Product Series	Start
Product Type	38830
GTIN	08720629963358

**Classificatie Attributen**

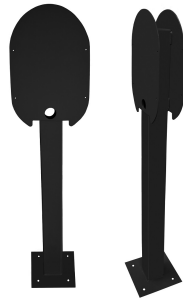
Met IFTTT ondersteuning	Nee
Compatible met Amazon Alexa	Nee
Compatible met Google Assistant	Nee
Compatible met Apple HomeKit	Nee
Beschermingsgraad (IP)	IP54
Materiaal behuizing	Kunststof
Met display	Nee
Met laadmanagement	Nee
Functie toegangscontrole	Nee
Met energiemeter	Nee
Met communicatie-interface	Nee
Met beveiligingsschakelaar	Nee
Aantal aardlekautomaten type B	0
Aantal aardlekautomaten type A	0
Separate aansluitkast	Nee
Lengte van de laadkabel	0 m
Aantal huishoudelijke contactdozen	0
Aantal CEE-contactdozen	0
Aantal laadconnectoren CHAdeMO	0
Aantal laadcontactdozen Type 3	0
Aantal laadcontactdozen GB	0
Aantal laadconnectoren GB DC	0
Aantal laadconnectoren GB AC	0
Aantal laadcontactdozen Type 2	1
Aantal laadconnectoren Type 2 CCS	0
Aantal laadconnectoren Type 2	0
Aantal laadconnectoren Type 1 CCS	0
Aantal laadconnectoren Type 1	0
Montagewijze	Wandmontage
Diepte	105 mm
Hoogte	400 mm
Breedte	250 mm
Nom. aansluitvermogen	22 kW
Max. vermogen per laadpunt	22 kW
Aantal laadunits	1
Uitvoering aansluiting installatiezijde	3-fase

## Accessoires



32418

Montagepaal laadpaal  
Montagepaal ter bevestiging  
van de Radio laders



32419

Montagepaal laadpaal  
Montagepaal ter bevestiging  
van de Radio laders

## Aanvullende informatie

### Handleiding Ratio Start

[EV Charger Ratio Start Manual](#)

### Waar te koop

[Verkooppunten](#)

Klik hier voor de meest recente versie. [Laadpaal Ratio Start 11-22 kW Socket - 38830](#)